

ROST OFF PLUS



Dégrippant à haut pouvoir pénétrant à base d'Organo-Molybdène (OMC2).

Caractéristiques et avantages :

- Capillarité* exceptionnelle :
 - pénétration exceptionnelle du lubrifiant et dissolution de la rouille jusqu'au cœur des organes.
- A base d'Organo-Molybdène OMC2 :
 - additif fluide et miscible (pas de risque de dépôt au fond de l'aérosol comme c'est le cas du MOS2 et du Graphite),
 - meilleure lubrification et protection des surfaces,
 - effort moindre pour le dévissage des pièces grippées,
 - action de lissage des surfaces métalliques endommagées, permettant une forte réduction des frottements.
- Renforcé en additifs anti-rouille :
 - dissout entièrement la rouille,
 - formation d'une fine pellicule d'huile pour une protection à long terme contre la reformation de rouille.
- Sans résine, sans acide et sans silicone :
 - aucune agression des plastiques et caoutchoucs.
- Hydrofuge :
 - chasse l'humidité.
- Fonctionne dans toutes les positions :
 - meilleure accessibilité.

Domaines d'applications :

Dégrippant haut de gamme utilisé pour les véhicules légers, les poids lourds, les deux roues, les machines agricoles, les engins de travaux publics, la motoculture, l'industrie, la marine marchande et de plaisance, etc. Idéal pour tous les montages trop serrés, rouillés ou grippés tels que boulons, axes, goujons, gaines, etc.

Mode d'emploi :

Pulvériser directement sur les pièces à traiter et laisser agir quelques instants.

Renouveler l'opération en cas de pièces fortement rouillées ou grippées.

Précautions d'emploi :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Désignation	Volume	Art. N°	Condit.
Rost Off Plus 300 ml	300 ml	0890 200	1 / 24
Rost Off Plus Cobra 400 ml	400 ml	0890 200 888	1 / 12
Rost Off Plus XXL 600 ml	600 ml	0890 201 600	1 / 24
Bidon 5 l Rost Off Plus	5 l	0890 300	1
Bidon 20 l Rost Off Plus	20 l	0890 300 1	1
Station RefilloMat Rost Off Plus		0961 891 015	1
Aérosol rechargeable RefilloMat Rost Off Plus	400 ml	0891 881 2	1

Données techniques :

Base chimique	Huile minérale
Additifs	OMC2
Couleur	Jaune clair transparent
Densité à +20 °C	7,78 g/cm ³
Viscosité à +40 °C	16,5 mm ² /s
Température de service	-10 °C à +140 °C
Point d'éclair	+200 °C

Données techniques :

Technologie OMC2 : lors d'une observation au microscope, toutes les surfaces métalliques sont poreuses, s'usent et perdent de la matière lorsqu'elles sont soumises aux frottements et aux fortes pressions. Les additifs à base d'OMC2, par leur action, lissent les surfaces métalliques grippées ou endommagées en créant un film. Ainsi, grâce à l'action du dévissage, la surface abîmée sera légèrement remodelée et protégée.

Accessoires :

Désignation	Art. N°	Condit.
Robinet pour bidon de 5 l	0891 302 01	1
Pulvérisateur manuel vide 500 ml Rost Off Plus	0891 502 005	1
Bride de mise à la terre	0891 870 76	1
Orsy Protect	0891 870 77	6

*Capillarité = Tendance d'un liquide à remonter une fois appliqué.

Produits associés :

Bobines et chiffons d'essuyage multi-usage

Brosses métalliques

Lunettes - Ecrans

Gants